

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN.
OBJECTIVE KEY FOR INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

460

Name of Subject: Geography (2121) (A) Session: 2022
New Course

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	2121			
1	C			
2	B			
3	A			
4	B			
5	B			
6	B			
7	B			
8	A			
9	C			
10	A			
11	D			
12	A			
13	B			
14	B			
15	D			
16	C			
17	A			
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون حفر اور (New course) پرچہ A گروپ - انٹرمیڈیٹ سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 2-8-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Hafza Bibi	Associate Professor	Govt. Associate college Multan	03006856760	
2	Hafiz Elhi Baksh	Assistant Professor	Govt. Civil line college Multan	03017550898	
3					

Re-Checked By ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالے سے مکمل طور پر تسلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1					
2					

GEOGRAPHY PAPER-I (New Course)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (نیا نصاب)

TIME ALLOWED: 2.40 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.40 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 68

کل نمبر = 68

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

- Define Geography.
- How much time is required by earth to complete one circle around the Sun?
- Write down the names of five major oceans of the world.
- What is meant by solar system?
- Define Earthquake.
- What is the difference between the sills and dykes?
- Write down the names of two volcanic mountains.
- Write a note on earth crust.
- What is meant by Exogenic forces?
- What are Deltic Plain?
- Define mass wasting.
- Write down the names of land forms made by waves.

سوال نمبر 2۔ کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- جغرافیہ کی تعریف کیجیے۔
- زمین سورج کے گرد ایک چکر کتنے عرصے میں مکمل کرتی ہے؟
- دنیا کے پانچ بڑے سمندروں کے نام لکھیں۔
- نظام شمسی سے کیا مراد ہے؟
- زلزلے کی تعریف کیجیے۔
- سِل اور ڈائیک میں کیا فرق ہے؟
- دو آتش فشاں پہاڑوں کے نام لکھیں۔
- قشر الارض پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- بیرونی قوتوں سے کیا مراد ہے؟
- ڈیلٹائی میدان کیا ہوتے ہیں؟
- تودی زیاں کی تعریف کریں۔
- لہروں سے بننے والے زمینی نقوش کے نام تحریر کیجیے۔

3. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

- Which layer of the atmosphere is called "Laboratory of Nature"?
- Write down the names of four factors which effect on horizontal distribution of temperature.
- What is an Ozone?
- Define Insolation.
- What is meant by cyclone?
- Write down the names of pressure belts of Earth.
- What is meant by permanent winds?
- Define Front.
- Define condensation.
- Write a short note on orographic rainfall.
- Write down the names of high Altitude clouds.
- What is meant by absolute humidity?

سوال نمبر 3۔ کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- کرہ ہوائی کی کس تہ کو "قدرت کی لیبارٹری" کہا جاتا ہے؟
- درجہ حرارت کی افقی تقسیم پر اثر انداز ہونے والے چار عوامل کے نام تحریر کیجیے۔
- اوزون کیا ہے؟
- انسولیشن کی تعریف کریں۔
- گردباد سے کیا مراد ہے؟
- سطح زمین پر موجود ہوا کے دباؤ کے حلقوں کے نام تحریر کیجیے۔
- دائمی ہواؤں سے کیا مراد ہے؟
- مجاز کی تعریف کیجیے۔
- عمل تکثیف کی تعریف کیجیے۔
- طبعی بارش پر مختصر نوٹ تحریر کیجیے۔
- زیادہ بلندی والے بادلوں کے نام تحریر کیجیے۔
- قطعی رطوبت سے کیا مراد ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- What is meant by oceanic wave?
- Write down two advantages of tides.
- Write two causes of formation of ocean current.
- Which is the biggest ocean of the world?
- What is the difference between weather and climate?
- What are Red Indian?
- Which is the famous animal of polar climatic region?
- In which climatic region the Saharah Desert is present?
- Write down the names of two currents of Atlantic ocean.

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- سمندری لہر سے کیا مراد ہے؟
- مد و جزر کے دونوں فوائد بیان کیجیے۔
- روؤں کے چلنے کے دو اسباب بیان کیجیے۔
- دنیا کا سب سے بڑا سمندر کون سا ہے؟
- موسم اور آب و ہوا میں کیا فرق ہے؟
- ریڈ انڈین کون ہیں؟
- آب و ہوا کا سرخطہ کا مشہور جانور کون سا ہے؟
- صحرائے اعظم کون سی آب و ہوا کے خطے میں واقع ہے؟
- بحرالاقیانوس کی دو روؤں کے نام تحریر کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions. 24 = 8 x 3

- Write a detailed account on physical geography and its branches.
- What is an Earthquake? Explain its waves and causes.
- Write a detailed note on the structure of the atmosphere.
- What are permanent winds? Write its types in detail.
- Explain the effects of oceanic currents in detail.

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- طبعی جغرافیہ اور اس کی اہم شاخوں کو تفصیل سے بیان کیجیے۔
- زلزلہ کیا ہوتا ہے؟ اس کی لہریں اور وجوہات تفصیل سے بیان کیجیے۔
- کرہ ہوائی کی ساخت تفصیل سے بیان کیجیے۔
- دائمی ہوائیں کیا ہوتی ہیں؟ اس کی اقسام تفصیل سے بیان کیجیے۔
- بحری روؤں کے اثرات تفصیل سے بیان کیجیے۔

GEOGRAPHY PAPER-I (New Course)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (نیا نصاب)

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 17

کل نمبر = 17

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بحر دیکھتے - ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The largest continent of the world is _____ .
 (A) Europe یورپ (B) Australia ایشٹریلیا (C) Asia ایشیا (D) North America شمالی امریکہ
- (2) International Geographical Conference was held on _____ .
 (A) 1930 AD (B) 1958 AD (C) 1951 AD (D) 1972 AD
- (3) The branch of Geography which deals with the physical features of Earth:
 (A) Geomorphology (B) Pedology (C) Hydrology (D) Oceanography
- (4) The major plates of crust are _____ .
 (A) 5 (B) (C) 3 (D) 10
- (5) The oceanic waves produced due to earth quakes are called:
 (A) Seismic waves (B) Tsunami waves (C) P. waves (D) S-waves
- (6) The Argillaceous are _____ rocks.
 (A) Metamorphic (B) Sedimentary (C) Igneous (D) All these
- (7) The features made by the action of waves are:
 (A) Stump, Burkhan (B) Stack, Arches (C) Mud flats, Reg (D) Coast, Cirque
- (8) Bars are made by the action of:
 (A) River (B) Wind (C) Glacier (D) Waves
- (9) Colorodu plateau is _____ plateau.
 (A) Inter mountain plateau (B) Continental plateau (C) Piedmont plateau (D) Both A and C
- (10) The layer of the atmosphere which is very close to earth surface is:
 (A) Troposphere (B) Stratosphere (C) Mesosphere (D) Thermosphere
- (11) On the earth surface the percentage of land is:
 (A) 71% (B) 61% (C) 41% (D) 29%
- (12) The temperature is very high at _____ degree North and South of Equator.
 (A) 5 (B) 15 (C) 25 (D) 35
- (13) The instrument used to measure the speed of winds is:
 (A) Barometer (B) Anemometer (C) Rain Gauge (D) Seismometer
- (14) The rounded lumps of ice fall is called:
 (A) Sleet (B) Hail (C) Snowfall (D) Precipitation
- (15) The water vapours present in the atmosphere is:
 (A) Dew point (B) Condensation (C) Saturated air (D) Humidity
- (16) Oceanic tides take place _____ in 24 hours.
 (A) One (B) Three (C) Two (D) Four
- (17) The countries of Equatorial climatic region are:
 (A) Indonesia, Singapore (B) Pakistan, India (C) U.S.A, Afghanistan (D) Turkey, Mongolia

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN.
OBJECTIVE KEY FOR INTERMEDIATE ANNUAL EXAMINATION, 2022

453

Name of Subject: Geography old course Session: 2022

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	6121			
1	D			
2	A			
3	D			
4	B			
5	B			
6	D			
7	A			
8	A			
9	B			
10	D			
11	D			
12	B			
13	A			
14	D			
15	D			
16	C			
17	B			
18	/			
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ امارکنگ Key

ہم نے مضمون جغرافیہ پرچہ A پرچہ A گروپ انٹرمیڈیٹ سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عینت چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 2.8.2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Huzza Bibi	Associate	Govt college civil multan	03006256760	
2	H. Elahi Balalsh	AD	Govt. C. Civil Inis multan	03017550898	
3					

Re-Checked By ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی)، معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر تسلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1					
2					

GEOGRAPHY PAPER-I (Old Course)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (پرانا نصاب)

TIME ALLOWED: 2.40 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.40 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 68

کل نمبر = 68

نوٹ - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور بڑے نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

سوال نمبر 2- کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by word Geography?
- What is meant by Demography?
- What is the difference between Geology and Geomorphology?
- Define solar system.
- Who was Ferdinand Magellan?
- Write a note on crust or lithosphere.
- Define sedimentary rocks.
- How mountains are formed?
- Write a note on Gutenberg Discontinuity.
- What is the difference between sills and dykes?
- What is meant by Denudation?
- Write a short note on chemical weathering.

- لفظ جغرافیہ کے معنی کیا ہیں؟
- مردم نگاری سے کیا مراد ہے؟
- علم طبقات الارض اور شکل جغرافیہ میں کیا فرق ہے؟
- نظام شمسی کی تعریف کیجیے۔
- فرڈی مینڈیلین کون تھا؟
- زمین کے پوست پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- رسوبی چٹانوں کی تعریف کیجیے۔
- پہاڑوں کی تشکیل کیسے ہوتی؟
- گیوشن برگ ڈس کونٹی نیوٹی پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- سل اور پستے میں کیا فرق ہے؟
- عمل عربیاں کاری سے کیا مراد ہے؟
- کیمیائی شکست و سخت پر مختصر نوٹ لکھیں۔

3. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

سوال نمبر 3- کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- How river plains are formed?
- What is an ocean current?
- What is meant by Exfoliation?
- Which are permanent land form of earth?
- What are Eskers?
- Write a note on pacific ocean.
- Write a note on Gulf stream.
- Write down the names of three stages of river course.
- What is Inselberg?
- Write down the names of five largest oceans of the world.
- Write a note on continental shelf.
- Write down the name of instrument used to measure the air pressure.

- دریائی میدان کیسے بنتے ہیں؟
- بحری روسے کیا مراد ہے؟
- عمل پرت ریزی سے کیا مراد ہے؟
- مستقل طبعی نقوش ارضی کون سے ہیں؟
- ایسکرسز کیا ہوتے ہیں؟
- بحرالکاہل پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- خلیجی رو پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- دریا کی تین منازل کے نام تحریر کیجیے۔
- جزیرہ کوہ سے کیا مراد ہے؟
- دنیا کے پانچ بڑے سمندروں کے نام تحریر کیجیے۔
- براعظمی ترائی پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- ہوائی دباؤ کی پیمائش کے لیے کون سا آلہ استعمال ہوتا ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down the names of pressure belts of world.
- What is meant by planetary winds?
- What is meant by saturated air?
- Write a note on the cyclonic rainfall.
- Define thermal equator.
- What is meant by Sleet?
- Write down two advantages of plains.
- What is meant by Physical environment?
- Name the four river valleys which were cradle of old human civilization.

- کرہ ارض پر ہوا کے دباؤ کے حلقوں کے نام تحریر کیجیے۔
- سیاروی ہواؤں سے کیا مراد ہے؟
- سیر شدہ ہوا سے کیا مراد ہے؟
- گرد وادی بارش پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- تپشی استوا کی تعریف کیجیے۔
- برف و باران سے کیا مراد ہے؟
- میدانوں کے دونوں اہم نکات لکھیں۔
- قدرتی ماحول سے کیا مراد ہے؟
- چار دریائی وادیوں کے نام لکھیں جو پرانی تہذیب کا گوارہ تھیں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions. 24 = 8 x 3

نوٹ - کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write a detailed note on the different branches of Physical Geography.
- Write down the types of mountain according to their mode of formation.
- Define Igneous rock. Describe its types and characteristics in detail.
- Explain the features made by process of valley glacier.
- Describe in detail about ocean floor.

- طبعی جغرافیہ کی مختلف شاخوں کو تفصیل سے بیان کیجیے۔
- بناوٹ کے لحاظ سے پہاڑوں کی اقسام بیان کیجیے۔
- آتش چٹان کیا ہوتی ہے؟ اس کی اقسام اور خصوصیات تفصیل سے بیان کیجیے۔
- وادی گلیشیئر کے عمل سے بننے والے خود خال کی وضاحت کیجیے۔
- سمندر کے فرش کو تفصیل سے بیان کیجیے۔

GEOGRAPHY PAPER-I (Old Course)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (پرانا نصاب)

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 17

کل نمبر = 17

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) International Geographical Conference was held in: بین الاقوامی جغرافیائی کانفرنس _____ میں منعقد ہوئی۔ (1) ✓
 (A) 1978 AD (B) 1968 AD (C) 1948 AD (D) 1958 AD
- (2) The branch of Geography related with the study of ocean is called: سمندروں کے مطالعہ سے متعلقہ علم جغرافیہ کی شاخ _____ کہلاتی ہے۔ (2) ✓
 (A) Oceanography بحری جغرافیہ (B) Climatology علم آب و ہوا (C) Geomorphology شکلی جغرافیہ (D) Geology علم طبقات الارض
- (3) Dykes and sills are the famous types of: پستے اور سٹیلز ان چٹانوں کی مشہور مثال ہیں۔ (3) ✓
 (A) Plutonic rocks پلوٹانی چٹانیں (B) Metamorphic rocks متغیر چٹانیں
 (C) Sedimentary rocks تہہ دار چٹانیں (D) Hypabyssal rocks عمقی چٹانیں
- (4) The layer between earth crust and mantle is known as: زمین کے پوست اور مینٹل کے درمیان موجود تہہ _____ کہلاتی ہے۔ (4) ✓
 (A) Guton Berg گیوٹن برگ (B) Mohoro layer موہور تہہ (C) Asthenosphere آستھیوسفیر (D) Sial سیال
- (5) The circumference of earth is _____ kilometers. زمین کا محیط _____ کلومیٹر ہے۔ (5) ✓
 (A) 30000 (B) 40225 (C) 20110 (D) 30600
- (6) Rocks formed by action of wind are called: ہوا کے عمل سے بننے والی چٹانیں کہلاتی ہیں۔ (6) ✓
 (A) Lacustrine rocks جھیلی چٹانیں (B) Riverine rocks دریا کی چٹانیں (C) Aqueous rocks آبی چٹانیں (D) Aeolian rocks ہوائی چٹانیں
- (7) The types of weathering are: فرسودگی کی اقسام ہیں۔ (7) ✓
 (A) 3 (B) 4 (C) 2 (D) 5
- (8) Flood plains are formed by the action of: سیلابی میدان _____ کے عمل سے بنتے ہیں۔ (8) ✓
 (A) River دریا (B) Wind ہوا (C) Glacier گلیشر (D) Waves لہریں
- (9) Agulhas current flows in: اگھاس کی رو جاتی ہے۔ (9) ✓
 (A) Pacific ocean بحر الکاہل (B) Indian ocean بحر ہند (C) Atlantic ocean بحر اوقیانوس (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (10) In East America cyclone is called: گردباد کو مشرقی امریکہ میں کہتے ہیں۔ (10) ✓
 (A) Cyclone گردباد (B) Willy-Willy ولی ولی (C) Typhoon ٹائفون (D) Hurricane ہری کین
- (11) The decrease in temperature after every 100 meters upward is: ہر 100 میٹر کی بلندی پر درجہ حرارت کی کمی ہوتی ہے۔ (11) ✓
 (A) 10°C (B) 15°C (C) 7°C (D) 1°C
- (12) Thermometer is used to measure: تھرمامیٹر سے پیمائش کی جاتی ہے۔ (12) ✓
 (A) Rainfall بارش (B) Temperature درجہ حرارت (C) Air pressure ہوا کا دباؤ (D) Humidity نمی
- (13) Stony desert is called: پتھر سے بھرا صحرا کو کہتے ہیں۔ (13) ✓
 (A) Erg ارگ (B) Hamada حمادہ (C) Zuegen زیوجن (D) Loess لوئس
- (14) Average salinity of sea water is: سمندر کے پانی میں نمکیات کی اوسط مقدار ہے۔ (14) ✓
 (A) 10.5% (B) 7.5% (C) 5.5% (D) 3.5%
- (15) _____ race of people are the most developed. نسل کے لوگ سب سے زیادہ ترقی یافتہ ہیں۔ (15) ✓
 (A) Yellow زرد نسل (B) Brown سابی نسل (C) Black کالی نسل (D) White گوری نسل
- (16) The Drift theory was presented by: ڈرٹ تھیوری پیش کی۔ (16) ✓
 (A) Ritter ریٹرنے (B) Ratzal رٹزل نے (C) Wagner ویکرنے (D) Keltie کیلٹی نے
- (17) _____ river is called as Gift of Egypt. دریا کو مصر کا تحفہ کہا جاتا ہے۔ (17) ✓
 (A) Ganga گنگا (B) Nile نیل (C) Indus سندھ (D) Amazon ایزون